

قاعدة HP Photosmart R-series dock

دليل المستخدم



قاعدة الكاميرا HP Photosmart R-series

دليل المستخدم

معلومات العلامات التجارية وحقوق النشر

© ۲۰۰۶ حقوق النشر محفوظة لـ Hewlett-Packard Development Company, LP

يحظر تمامًا كافة عمليات إعادة الإنتاج أو الاقتباس أو الترجمة دون الحصول على إذن كتابي مسبق فيما عدا ما هو مسموح به وفقاً لقوانين حقوق النشر المعمول بما.

إن المعلومات الواردة في هذا المستند تخضع للتغيير بدون سابق إشعار. ولن تكن, Hewlett-Packard مسؤولة بأي حال من الأحوال عن الأخطاء التي قد ترد في هذه الوثيقة أو عن الأضرار الناجمة عن وبالمشاركة مع, تقديم أو أداء أو إستخدام هذه المادة.

إن ®Windows و Windows هي علامات تجارية أمريكية مسجلة لشركة Windows إن . Corporation

> إن @Apple و @Macintosh و @Mac هي علامات تجارية مسجلة لشركة .Apple Computer, Inc.

جدول محتويات

٦	لتبدأ
٦	إعداد قاعدة الكاميرا
١	شحن بطارية إضافية
۹	أضواء وأزرار القاعدة
١٠	نقل الصور إلى الكمبيوتر بإستخدام القاعدة
١١	طباعة الصور بإستخدام القاعدة
١٢	عرض الصور على التليفزيون بإستخدام القاعدة
۱ ٤	إستخدام جهاز التحكم عن بعد
١٥	أزرار جهاز التحكم عن بعد للقاعدة
١٦	الدعم الفني
١٧	إستكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٩	مدة الزمن اللازمة لشحن البطاريات
١٩	تحذيرات أمان البطاريات
١٩	إستخدام بطاريات Lithium lon
۲۰	إعادة شحن بطاريات Lithium Ion
۲۱	شراء ملحقات الكاميرا
٢٣	ملحق: معلومات الضمان والمعلومات التنظيمية
۲۳ hewle	ett-packard بيان الضمان المحدود لشركة
۲٥	التخلص من المواد

لتبدأ

إن قاعدة كاميرا HP Photosmart R-series تمكنك من تحميل الصور بسهولة إلى الكمبيوتر وطباعتها مباشرة إلى الطابعة وإعادة شحن بطارية الكاميرا والبطارية الإضافية في نفس الوقت إلى جانب عرض الصور على جهاز التليفزيون (TV). يمكنك إستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بقاعدة الكاميرا بنفس الطريقة التي تستخدم بحا جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفيزيون ولكن مع توفر ميزات إضافية مثل تدوير الصور وتكبيرها وكذلك طباعتها (إذا كانت القاعدة متصلة بطابعة). يمكنك أيضاً إستخدام جهاز التحكم عن بعد للتنقل بين قوائم الكاميرا وإستخدام ميزة HP Instant Share (راجع دليل مستخدم الكاميرا).

إعداد قاعدة الكاميرا

القم بإرفاق الملحق الإضافي بالقاعدة. إن ملحق إضافي للقاعدة من البلاستيك الشفاف أو أكثر متوفر من ضمن علبة القاعدة. وكل من الملحقات الإضافية للقاعدة يوجد عليها ملصق ملون. راجع الفصل الأول من دليل مستخدم الكاميرا لتحديد الملحق الإضافي للقاعدة الذي ستقوم باستخدامه وأرفق هذا الملحق بأعلى قاعدة الكاميرا وذلك بوضعه في مكانه كما هو موضح في الصورة.

لإزالة الملحق الإضافي، إضغط بإبمامك على الملحق من الداخل من طرفه الملاصق للقاعدة (١) ثم إدفع طرف الملحق إلى الخارج (٢) وافصله. ۲ قم بتوصيل كابلات التليفزيون ومحول الطاقة AC وUSB بالجهة اليمنى من القاعدة.



الوصف	الرمز	#
قم بتوصيل القاعدة بالتليفزيون باستخدام كابل صوت/ فيديو يحمل رقم الجزء C6324-61601. قم بتوصيل الموصل الأصفر بفتحة إدخال الفيديو (video) والموصل الأحمر بفتحة إدخال الصوت (audio) في جهاز التليفزيون أو الفيديو أو DVD.]	١
قم بتوصيل محول الطاقة AC بموصل DC IN في القاعدة، قم بتوصيل أحد طرفي السلك بمحول الطاقة AC وبتوصيل الطرف الآخر بمأخذ التيار بالحائط. إذا وجدت أكثر من سلك في العلبة، فقم بإستخدام السلك الملائم لمآخذ التيار في بلدك. إن محول الطاقة AC للقاعدة يشبه تماماً محول الطاقة لكاميرا R-series. إذا لم تجد محول الطاقة في علبة القاعدة، قم بإستخدام المحول الخاص بالكاميرا.		۲
قم بتوصيل القاعدة بالكمبيوتر أو الطابعة باستخدام كابل USB ملائم. لا يمكنك توصيل القاعدة بالكمبيوتر وبالطابعة في نفس الوقت. إن كابل USB الذي يتم توصيله بالكمبيوتر أو بطابعة ليست من إنتاج HP يحمل رقم الجزء C8887-80003، ويتوفر هذا الكابل في العلبة مع القاعدة. أما كابل USB الذي يتم توصيله بطابعة HP فيحمل رقم الجزء أما كابل USB (أو C8121-0807)، ويتوفر هذا الكابل في العلبة مع الكاميرا.	•	٣



قم بإزالة أية من الكابلات قد تكون مرفقة بالكاميرا. ثم قم بإدخال الكاميرا في قاعدة الكاميرا، كما هو موضح هنا. يجب أن تكون الجهة الخلفية للكاميرا باتجاه حافة القاعدة ذات الزرين.

شحن بطارية إضافية

قم بإدخال بطارية lithium ion إضافية قابلة لإعادة الشحن في باب تجويف إعادة الشحن في القاعدة على أن تكون الأسهم بأعلى البطارية (١) مشيرة إلى إتجاه الباب، كما هو موضح في الصورة.



قم بإدخال البطارية في تجويف إعادة الشحن حتى يتم تثبيت مقبض الباب المتزلق (٢). (يجب أن يتم دفع مقبض الباب المتزلق إلى الأعلى لإزالة البطارية). عليك التأكد من أن ضوء شحن البطارية الإضافية (انظر صفحة ٩) سيبدأ في الوميض.

تحذير يجب قراءة تعليمات أمان البطاريات الصفحة ١٩ بإنتباه قبل إعادة شحن بطاريات lithium ion.

عند الاستخدام الأول لبطارية قابلة لإعادة الشحن، يجب التأكد من كامل شحنها قبل إستخدامها في الكاميرا. يستغرق الوقت اللازم للشحن الكامل لبطارية حديدة في القاعدة ما يقرب من ساعتين ونصف ويستغرق ثلاث ساعات ونصف إذا تم شحن البطارية مرات عديدة مسبقاً. يمكنك شحن بطارية في الكاميرا أثناء شحن بطارية أخرى في القاعدة، ولكن سيتم شحن البطارية في القاعدة أسرع من البطارية التي يتم شحنها في الكاميرا. (لمزيد من التفاصيل، انظر الزمن اللازم لشحن البطاريات, صفحة ١٩).

أضواء وأزرار القاعدة



الوصف	الاسم	#
يُظهر حالة تشغيل/شحن البطارية. إذا كان الضوء: مضيئاً - تكون البطارية الإضافية في القاعدة كاملة الشحن يومض - تكون البطارية الإضافية في القاعدة قيد الشحن مطفاً - لا توجد بطارية إضافية في القاعدة، أو تم إدخال البطارية بطريقة غير صحيحة	ضوء شحن البطارية الإضافية	,
يقوم بتشغيل الاتصال بالكمبيوتر أو الطابعة، إستنادًا إلى أي من هذه الأجهزة مرفق بالقاعدة. إذا كان الضوء أعلى هذا الزر: مضيئًا – تكون القاعدة متصلة بالكمبيوتر أو الطابعة يومض – يوجد توصيل نشط بين الكاميرا والكمبيوتر أو الطابعة	ار / 🗗 زر خفظ/ طباعة	7
يقوم بتشغيل توصيل التليفزيون، الذي يبدأ في عرض شرائح الصور. إذا كان الضوء أعلى هذا الزر: • مضيئا – تكون القاعدة متصلة بالتليفزيون • يومض – يجري إرسال إشارة صوت/فيديو إلى التليفزيون	زر ش التليفزيون	٣

الوصف	الاسم	#
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ضوء	٤
 مضيئاً – يشير إلى وجود الكاميرا في القاعدة وإلى أن القاعدة 	التشغيل	
متصلة بمصدر للطاقة وأن البطارية الإضافية ربما تكون موجودة في		
تجويف الشحن أو لا وأن بطارية الكاميرا كاملة الشحن (أو ألها		
غير قابلة للشحن)		
• يومض – الكاميرا في القاعدة والبطارية في الكاميرا في وضع		
الشحن		
 مطفأ – القاعدة غير متصلة بمصدر للطاقة أو الكاميرا غير موجودة 		
في القاعدة		
•		

نقل الصور إلى الكمبيوتر بإستخدام القاعدة

١ تأكد مما يلي:

- إن الملحق الإضافي للقاعدة الخاص بالكاميرا يرفق بأعلى قاعدة الكاميرا. (انظر الخطوة الأولى صفحة ٦).
- إن كابل USB الخاص بالتوصيل بالكمبيوتر يوصل بين قاعدة الكاميرا والكمبيوتر، أما محول الطاقة AC فهو متصل بالقاعدة، ويتم توصيل أحد طرفي السلك بمحول الطاقة AC والآخر بمأخذ التيار بالحائط. (راجع الخطوة الثانية صفحة ٧).
 - إن برنامج HP Image Zone مثبت على الكمبيوتر. (راجع دليل مستخدم الكاميرا).
- ان تستخدم كمبيوتر Macintosh، فيتم إعداد WSB Configuration) فيتم إعداد (USB) الحاص بالكاميرا إلى Disk Drive (محرك الأقراص) في القائمة Setup (إعداد). (راجع دليل مستخدم الكاميرا).
 - ٢ قم بإدخال الكاميرا إلى قاعدة الكاميرا. سيتم تشغيل الكاميرا تلقائياً.

- ٣ إضغط على الزر حفظ/ طباعة ₪/ك في القاعدة. سيتم تشغيل برنامج HP بحيث Image Transfer في الكمبيوتر. إذا كنت قد قمت بإعداد البرنامج بحيث يتم نقل الصور تلقائياً إلى الكمبيوتر. أو، أنقر فوق Start Transfer (بدء النقل) في شاشة Welcome (الترحيب). إذا كنت قد قمت بتحديد صور للطباعة أو للإرسال بالبريد الإلكتروني، فسيتم البدء في تنفيذ هذه الأوامر بعد نقل الصور إلى الكمبيوتر.
- عندما تظهر الكلمة Finished (قد إنتهى) على شاشة النقل، فيشير هذا إلى أن الصور قد تم حفظها ومشاركتها. في وسعك ترك الكاميرا في القاعدة لإعادة شحن بطارية الكاميرا.

طباعة الصور بإستخدام القاعدة

١ تأكد مما يلي:

- سيتم إرفاق الملحق الإضافي الخاص بالكاميرا بأعلى قاعدة الكاميرا. (راجع الخطوة الأولى صفحة ٦).
- إن كابل USB الحناص بالتوصيل بطابعة HP (أو كابل USB الحناص بالتوصيل بالكمبيوتر إذا لم يكن لديك طابعة HP) يوصل بين قاعدة الكاميرا والطابعة أما سلك الطاقة فيتم توصيله بالقاعدة. (راجع الخطوة الثانية صفحة ٧).
 - إن الطابعة في وضع التشغيل وقد تم تحميلها بالورق. راجع دليل مستخدم الكاميرا للحصول على معلومات حول إعداد الطابعة.
 - ٢ قم بإدخال الكاميرا إلى قاعدة الكاميرا. سيتم تشغيل الكاميرا تلقائياً.

- ٣ إضغط على الزر حفظ/ طباعة ₪/ك في الكاميرا لفتح مربع حوار الطباعة. يتم عرض قائمة Print Setup (إعداد الطباعة) على الكاميرا. إذا كنت قد قمت بتحديد صوراً لتتم طباعتها في الكاميرا، سيظهر عدد الصور المحددة مسبقًا في القائمة Print Setup (إعداد الطباعة). وإلا، سيظهر :Images (صور: كل).
- \$ إذا بدت كافة الإعدادات في القائمة Print Setup (إعداد الطباعة) صحيحة، فإضغط على الزر Menu/OK (القائمة/موافق) في الكاميرا أو جهاز التحكم عن بعد في القاعدة لبدأ في الطباعة. أو في وسعك تغيير الإعدادات في القائمة Print Setup (إعداد الطباعة) بإستخدام أزرار الأسهم في الكاميرا أو جهاز التحكم عن بعد في القاعدة، ثم إضغط على الزر Menu/OK (القائمة/موافق) لبدء في الطباعة.
- ملاحظة توجد معاينة قبل الطباعة في شاشة Print Setup (إعداد الطباعة) لعرض تخطيط الصفحة الذي سيتم إستخدامه في عملية الطباعة. يتم تحديث المعاينة قبل الطباعة عندما تقوم بتغيير إعدادات الطباعة المتعلقة بـــPrint Size (حجم الطباعة) وPaper Size (حجم الورق).
 - عندما تنتهي عملية الطباعة، في وسعك ترك الكاميرا في القاعدة لإعادة شحن بطارية الكاميرا.

عرض الصور على التليفزيون بإستخدام القاعدة

١ تأكد مما يلي:

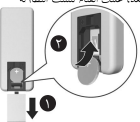
- سيتم إرفاق الملحق الإضافي الخاص بالكاميرا بأعلى قاعدة الكاميرا. (راجع الخطوة الأولى صفحة ٦).
- إن كابل الصوت/الفيديو يوصل بين قاعدة الكاميرا والتليفزيون، أما كابل الطاقة فيتم توصيله بالقاعدة. (راجع الخطوة الثانية صفحة ٧).

- تلميح إذا لم تتمكن من العثور على مواضع إدخال مقابس الفيديو والصوت في التليفزيون الخاص بك والتي تتوافق مع وصلات كابل الصوت/الفيديو، فقد تتمكن من إستخدام إدخال مقابس الصوت/الفيديو في جهاز الفيديو أو DVD موصل بالتليفزيون الخاص بك.
- آتم إعداد الكاميرا بحيث ترسل إما إشارة NTSC وإما إشارة PAL إلى التلفزيون، وذلك وفقًا للغة التي قمت بتحديدها عند القيام بإعداد الكاميرا. يتم إستخدام تنسيق NTSC بشكل أساسي في شمال أمريكا واليابان، أما تنسيق PAL فيتم إستخدامه في أوروبا. إن يقبل التليفزيون الخاص بك إشارة فيديو تختلف عن الإعداد الافتراضي للغة، فيجب عليك تغيير إعداد تكوين التليفزيون في الكاميرا. (راجع دليل مستخدم الكاميرا).
- إن الكاميرا تكون مصدر الإشارة التليفزيونية (مثل جهاز الفيديو أو كاميرا الفيديو)، لذا يجب ضبط التليفزيون بحيث يأخذ إدخال الفيديو من مصدر فيديو خارجي (الكاميرا) بدلاً من الهوائي أو كابل التليفزيون. راجع دليل مستخدم التليفزيون للحصول على تعليمات حول كيفية القيام بذلك.
 - \$ قم بإدخال الكاميرا إلى قاعدة الكاميرا. سيتم تشغيل الكاميرا تلقائياً.
- وضغط على زر التليفزيون ق على القاعدة أو جهاز التحكم عن بعد للقاعدة.
 يتم عرض أول صورة في الكاميرا على التليفزيون. يمكنك إستخدام الأزرار
 ليتنقل يدوياً خلال عرض الصور على الكاميرا أو إضغط ا ا / ط لبدء العرض التلقائي لكل صورة مع تشغيل أي كليب صوتي أو فيديو كليب يرفق بها، ثم الانتقال إلى الصورة التالية.
 - 🕻 لإنهاء العرض، إضغط على زر التليفزيون 🛍 مرة أحرى.
 - ملاحظة يتم إيقاف تشغيل عرض الصور على الكاميرا عند توصيل الكاميرا بالتليفزيون، لكن لا يزال بإمكانك إستخدام قوائم الكاميرا، لأنه يتم عرض القوائم على التليفزيون.

إستخدام جهاز التحكم عن بعد

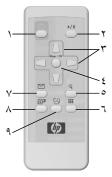
يمكنك إستخدام حهاز التحكم عن بعد لإيقاف عرض الصور مؤقتاً أو لتكبير أو تدوير صورة أو لتحديد صورة لــ **HP Instant Share** أو لتحديد صورة للطباعة.

قبل أن تمكن من إستخدام جهاز التحكم عن بعد، علىك القيام نتشت البطا, بة فيه. قم بإزالة باب البطارية من خلف جهاز



عيد. هم بورانه باب البصارية من محلف جهار التحكم عن بعد، ثم قم بإدخال البطارية الدائرية غير القابلة لإعادة الشحن CR 2025 إلى جهاز التحكم عن بعد، على أن يكون الجانب + (الموجب) لأعلى، حتى تستقر في مكانحا، كما هو موضح في الصورة. ثم أعد باب البطارية إلى موضعه.

أزرار جهاز التحكم عن بعد للقاعدة



الوصف	الزر	#
يقوم بتشغيل التوصيل بالتليفزيون وبعرض أول صورة في الكاميرا على التليفزيون (مثل زر التليفزيون على القاعدة).	ڭ زر التليفزيون	١
يبدأ في عرض الصور على التليفزيون كما يوقف عرضها مؤقتاً. لاستتناف عرض الصور، إضغط هذا الزر مرة أخرى	ا ا . زر تشغيل/إيقاف مؤقت	۲
تعمل هذه الأزرار مثل أزرار الأسهم في الكاميرا. قم بإستخدام الأزرار ◀ ▶ للتنقل يدوياً خلال عرض الصور. بما أنك تستطيع عرض قواتم الكاميرا على التليفزيون، فيمكنك إستخدام هذه الأزرار للتنقل بين القوائم.	•	٣
يعمل مثل زر Menu/OK (قائمة/موافق) في الكاميرا.	زر Menu/OK (قائمة/ موافق)	٤

الوصف	الزر	#
يقوم بتكبير الصورة مثل ذراع التكبير/التصغير في الكاميرا. إن الضغط عليه مرة أخرى، ينتقل إلى مستوى التكبير التالي. قم بإستخدام أزرار الأسهم لتحريك الصورة المكبرة. للرجوع إلى الم إضغط زر عوض مصغّرات (لا يؤثر التكبير على الطباعة).	Q زر التكبير	٥
يقوم يعرض كافة الصور المخزنة في الكاميرا مصغرة أو يقوم بإرجاع الصورة المكبرة إلى 1x. قم بإستخدام أزرار الأسهم للتنقل خلال المصغرات، ثم قم بإستخدام الزر Menu/OK (قائمة/موافق) لتحديد صورة.		٦
يعمل بنفس الطريقة التي يعمل بما زر HP Instant Share في الكاميرا. يمكنك تحديد صور ليتم إرسالها بالبريد الإلكتروني بإستخدام HP Instant Share.	⊠ HP ; Instant Share	٧
يعمل بنفس الطريقة التي يعمل كها الزر الطباعة في الكاميرا. يمكنك من تحديد الصورة الحالية للطباعة وضبط عدد النسخ التي تريد القيام بطباعتها. إذا كانت القاعدة موصلة بطابعة، فيمكنك بعد الضغط على هذا الزر القيام بإتباع التعليمات الظاهرة على الشاشة لطباعة الصورة الحالية أو الصورة المحددة أو كافة الصور داخل الكاميرا.	ر الطباعة	٨
يقوم بتدوير الصورة ٩٠ درجة إلى اليمين.	ا≏۲ زر التدويو	٩

الدعم الفني

الرجاء مراجعة دليل مستخدم الكاميرا لمعرفة الإجراءات المتعلقة باللدعم وكيفية الاتصال بنا.

إستكشاف الأخطاء وإصلاحها

هلاحظة للحصول على مزيد من المعلومات حول إستكشاف الأخطاء وإصلاحها، الرجاء مراجعة قسم إستكشاف الأخطاء وإصلاحها في دليل مستخدم الكاميرا.

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
قم بتثبيت بطارية lithium ion قابلة لإعادة الشحن. إن البطاريات من نوع CP-1 المعدة للتخلص منها بعد إستخدامها غير قابلة لإعادة الشحن.	إن البطاريات الموجودة في الكاميرا غير قابلة لإعادة الشحن.	لا يتم شحن بطاريات الكاميرا، في حين
تأكد من ترك الكاميرا في القاعدة لـــ إلى ٧ ساعات على الأقل حتى يتم شحنها بالكامل، وأن ضوء الشحن قد توقف عن الوميض.	لم يتم ترك الكاميرا في القاعدة لفترة كافية.	يكون ضوء شحن بطارية الكاميرا مضيئًا.
لن تحاول الكاميرا شحن البطاريات التي قد تكون تالفة أو تم تفريغها تماماً من الشحن. قم بإزالة البطارية من الكاميرا ثم قم بشحنها في تجويف الشحن في القاعدة، بعد ذلك أعدها إلى الكاميرا. إذا لم يتم شحن البطارية بكفاءة في القاعدة أو الكاميرا، فمن المحتمل أن تكون البطارية تالفة. قم بشراء بطارية المحاولة.	جهد البطارية ضعيف حداً، فلا يمكن بدء الشحن.	
تأكد من إدراج الكاميرا كلية في القاعدة.	إن الكاميرا غير مثبتة في القاعدة بشكل صحيح.	لا يتم شحن بطاريات الكاميرا
تأكد من توصيل سلك الطاقة بالقاعدة. قم بالتحقق من وحود ضوء التشغيل يومض عندما تكون الكاميرا في القاعدة.	إن قاعدة الكاميرا غير موصلة بمصدر للتيار الكهربي.	في حين يكون ضوء شحن بطارية الكاميرا مطفأ.

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
قم بتوصيل كابل USB مباشرة بأحد منافذ USB الموجودة بالجهة الخلفية للكمبيوتر.	إن القاعدة موصلة بالكمبيوتر من خلال لوحة الوصل USB أو منفذ USB في واجهة الكمبيوتر.	إن الكمبيوتر لا يتعرف على الكاميرا عندما تكون في القاعدة.
قم بمحاولة توصيل الكاميرا مباشرة بالكمبيوتر بإستخدام الكابل الذي يوصل القاعدة بالكمبيوتر. إذا نجح هذا، فلا تكون المشكلة حينئذ في الكابل. أما إذا لم تنجح هذه المحاولة، فحاول إستخدام كابل USB آخر.	إن كابل الـــ USB الذي يوصل القاعدة بالكمبيوتر تالف.	
راجع دليل مستخدم الكاميرا للحصول على تعليمات التثبيت.	برنامج HP Image Zone غیر مثبت علی الکمبیوتر.	
قم بإحراء إختبار وظائف القاعدة وذلك بإلغاء توصيل سلك الطاقة بالقاعدة، ثم الضغط على الزرين في واجهة القاعدة بينما تقوم بإعادة توصيل سلك الطاقة بالقاعدة، مع متابعة الضغط على الزرين. إذا عادت أضواء القاعدة خلال خمس ثوان (سواء وميض أو إضاءة تامة)، فيشير هذا إلى أن القاعدة تعمل بكفاءة.	توجد مشكلة وظيفية في القاعدة.	

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
قم .مراجعة "دليل مستخدم" التليفزيون لضبط التليفزيون بحيث يقبل وضع الفيديو أو الإدخال.	لم يتم ضبط التليفزيون في وضع الإدخال الصحيح.	لا يمكن عرض الصور على التليفزيون.
حاول تبديل كابل الصوت وكابل الفيديو الموجودين خلف جهاز التليفزيون و الــــ DVD أو حهاز تسجيل الفيديو.	تم التبديل بين كابل الصوت وكابل الفيديو.	
قم بتغيير إعداد تكوين التليفزيون في الكاميرا (راجع دليل مستخدم الكاميرا).	إن تنسيق إشارة الفيديو غير صحيح (NTSC أو PAL).	

مدة الزمن اللازمة لشحن البطاريات

الإشارة التي تصدر عند إنحاء عملية الشحن	الزمن التقريبي للشحن*	موضع شحن البطارية
ضوء التشغيل في القاعدة يضئ	من £ إلى ٧ ساعات (إستنادًا إلى طراز الكاميرا)	في الكاميرا أثناء وجود الكاميرا في القاعدة
ضوء البطارية الإضافية في القاعدة يضئ	من ۲٫٥ إلى ۳٫٥ ساعة	في تجويف الشحن في القاعدة

^{*} تختلف مدة شحن البطارية من مدة قصيرة إلى طويلة وفقًا لمدى تفريغ البطارية

تحذيرات أمان البطاريات إستخدام بطاريات Lithium Ion

• يجب عدم فك البطارية أو إحراء أي تعديل فيها. تحتوي البطارية على أجهزة

- أمان وحماية، والتي إذا حدث بما تلف، قد تؤدي إلى إنبعاث حرارة من البطارية أو إنفجارها أو إشتعالها.
- يجب إيقاف استخدام البطارية فوراً، إذا حدث أثناء استخدامها أو شحنها أو تخزينها انبعاث رائحة غير عادية منها أو شعرت بسخونة غير عادية فيها أو تغير لونها أو شكلها أو بدت غير طبيعية بأي صورة أخرى.
- في حالة تسرب سائل من البطارية ولمس هذا السائل العين، يجب عدم حك العين قم بغسلها بالماء حيداً، ثم قم بمراجعة الطبيب فوراً. إذا تركت العين دون علاج، فقد يلحق سائل البطارية ضرراً بالغاً بالعين.
 - يجب عدم تعريض البطارية للماء أو للماء الملح أوالسماح بتبللها.
 - يجب عدم وضع البطارية في النار أو تسخينها.
- يجب عدم توصيل طرف البطارية الموجب بطرفها السالب بأي شئ معدني (مثل السلك).
 - يجب عدم وضع البطارية أو تخزينها بجوار القلادات أو دبابيس الشعر أو أية أشياء معدنية أخرى.
 - يجب عدم حرق البطارية بالأظافر أو الطرق عليها بمطرقة أو الدوس عليها أو القيام بأي شيء آخر يعرضها لصدمات قوية.
 - ا يجب عدم القيام بأي عمليات لحام على البطارية.
 - ملاحظة قد تكون الكاميرا والقاعدة دافئة أثناء التشغيل أو شحن بطارية .lithium ion
 - ملاحظة يمكن ترك بطارية lithium ion في الكاميرا أو القاعدة لأي فترة زمنية دون إحداث ضرر لأي من البطارية أو الكاميرا أو القاعدة. مع ذلك, يجب عدم تخزين البطارية في الكاميرا إذا لم تكن هناك حاجة للقيام بذلك. قم بتخزين البطاريات المشحونة في مكان بارد دائماً.

إعادة شحن بطاريات Lithium Ion

 يجب عدم شحن الخلايا الجافة أو أي نوع آخر من البطاريات في الكاميرا أو القاعدة.

- قم بإدخال بطارية lithium ion في الاتجاه الصحيح في الكاميرا والقاعدة.
 - قم بإستخدام الكاميرا والقاعدة في الأماكن الجافة فقط.
- يجب عدم شحن بطارية lithium ion في الأماكن الساخنة، وذلك مثلاً بالقرب من النار أو تحت أشعة الشمس المباشرة.
 - عند إعادة شحن بطارية lithium ion, يجب عدم تغطية الكاميرا أو القاعدة بأي شكل من الأشكال.
 - يجب عدم تشغيل الكاميرا أو القاعدة إذا ظهر عليها علامات تلف بأي شكل
 من الأشكال.
 - يجب عدم فك الكاميرا أو القاعدة.
 - يجب إلغاء توصيل محول الطاقة AC لـ HP من مأخذ التيار الكهربي قبل القيام بالتنظيف.
- عند إستخدام ببطارية ithium ion بشكل المكثف، فقد تبدأ البطارية في
 الانتفاخ. إذا أصبح من الصعب إدخال البطارية إلى الكاميرا أو القاعدة أو إزالتها
 منهما، فيجب التوقف عن إستخدام هذه البطارية وإستبدالها ببطارية حديدة.
 الرجاء إعادة تصنيع البطارية القديمة.

شراء ملحقات الكاميرا

لمزيد من المعلومات حول شراء الملحقات, زر الموقع www.hp.com (في جميع انحاء العالم).

لمزيد من المعلومات حول مكان لشراء الملحقات, زر الموقع www.hp.com/eur/hpoptions (أوروبا).

إن بعض الملحقات المتوفرة هي كما يلي :

- Photosmart Quick Recharge Kit مجموعة الشحن السريع
 لكاميرات L1810A—HP Photosmart R-series (غير متوفرة في أمريكا اللاتينية)
- بطارية lithium ion القابلة لإعادة الشحن 1812A—HP Photosmart R-series

- HP Photosmart 3.3V AC محول الطاقة HP Photosmart 3.3V AC غير متوفر في أمريكا اللاتينية)
 - بطاقات الذاكرة HP Photosmart SD
- · بطاقات الذاكرة ۱۲۸ HP Photosmart ميغابايت C8897A—SD .
- · بطاقات الذاكرة ۲۵۲ HP Photosmart ميغابايتL1813A—SD.
- . بطاقات الذاكرة HP Photosmart ميغابايت L1814A—SD.
- ملاحظة لا تتوفر بطاقات الذاكرة لــHP في دول آسيا المطلة على المحيط الهادي وأمريكا اللاتينية.
 - طقبة HP Photosmart عالية الجودة لكاميرات HP Photosmart
 11811A—R-series
 - www.casesonline.com قم بزيارة —www.casesonline.com. قم لتصميم حقيبة خاصة بك تلائم كاميرا HP Photosmart R-series. قم بإختيار النمط والمادة واللون الذي تريده لحقيبة الكاميرا الخاصة بك.

ملحق: معلومات الضمان والمعلومات التنظيمية بيان الضمان المحدود لشركة hewlett-packard

قاعدة HP Photosmart R-series (C8887A) تأتي بضمان محدود لمدة ٩٠ يوم.

- تضمن HP لك, العميل, المستخدم النهائي, أن الأجهزة, الملحقات, برامج HP, والتجهيزات خالية من العيوب في المادة والصنعة بعد تأريخ الشراء, في الفترة المذكورة أعلاه. إذا تسلمت HP إشعار بوجود أية من العيوب أثناء فترة الضمان, تقوم HP, حسب إختيارها إما تصليح أو إستبدال المنتجات التي تم الإثبات بألها تالفة. إن المنتجات المستبدلة قد تكون حديدة أو معادلة لتلك الجديدة في أدائها.
- تضمن HP لك ألها لا تفشل في تنفيذ تعليمات البرجحة بعد تأريخ الشراء,
 في الفترة المذكورة أعلاه, بسبب العيوب في المادة والصنعة عند تثبيت البرنامج
 وإستخدامها بشكل صحيح. إذا تسلمت HP أثناء فترة الضمان إشعاراً بأي عيب, فإن HP ستقوم بإستبدال البرنامج التي تفشل في تنفيذ تعليمات البرمجة بسبب تلك العيوب.
- لا تضمن HP تشغيل أي منتج بدون توقف أو خلوه من الأخطاء. إذا كانت HP غير قادرة ، خلال فترة مناسبة من الوقت, على إصلاح أي منتج به عيب أو إستبداله وفقًا لشروط الضمان, فتقوم HP برد ثمن المنتج لك بعد الإعادة السريعة للمنتج.
 - إن منتجات HP قد تحتوي على أجزاء معاد تصنيعها معادلة لتلك الجديدة في أدائها أو على الأجزاء التي ربما كانت خاضعة للإستخدام العرضي.
- إن الضمان لا يشمل العيوب الناجمة عن (أ) صيانة غير صحيحة أو غير ملائمة أو المعايرة, (ب) البرنامج, عملية التوجيه, الأجزاء أو المستلزمات التي غير متوفرة من قبل HP, (ج) التعديلات غير المرخص بما أو سوء الاستخدام, (د) التشغيل في ظروف مخالفة للمواصفات البيئية للمنتج المنشورة, أو (ه) تجهيز الموقع أو الصيانة غير الصحيحين.

- وفقًا للحد الأقصى الذي يسمح به القانون المحلي، تكون الضمانات المذكورة أعلاه الضمانات الوحيدة ولا يجوز أي ضمان أو شرط آخر من أي نوع, سواءً كان صريحاً أو ضمنيا, خطيًا أو شفهيًا وترفض HP بالتحديد الضمانات أو الشروط الضمنية لقابلية التسويق و الجودة المرضية و الملائمة لأي غرض محدد. إن بعض البلدان/مناطق, الدول أو المقاطعات لا تسمح بالتحديدات بشأن مدة الضمانات الضمنية, فلذلك التحديدات المذكورة أعلاه أو الإستثناءات قد لا تنطبق عليك. يمنحك هذا الضمان بحقوق قانونية محدودة وقد تكون حقوق أخرى متوفرة لديك وهي تختلف من بلد/منطقة إلى بلد/منطقة, ومن دولة إلى دولة أو من مقاطعة إلى مقاطعة.
- يسري ضمان HP المحدود لكل منتج في أي بلد/منطقة أو مكان يكون لــHP فيه تواحد لدعم المنتج وفي الأماكن التي يتم فيها تسويق منتج HP. قد يختلف مستوى خدمة الضمان حسب المعايير المحلية. لا تقوم HP بتغيير شكل المنتج, أو مدى ملاءمته أو وظيفته لكي تجعله يعمل في بلد/منطقة لم يكن المنتج قد تم تصميمه للعمل فيه بسبب أسباب قانونية أو تنظيمية.
- وققًا للحد الأقصى الذي يسمح به القانون المحلى، تعد التعويضات المنصوص عليها في بيان الضمان هي التعويضات الوحيدة الممنوحة لك. بإستثناء المذكور أعلاه, لا تعد HP أو موردوها الآخرون بأي حال من الأحوال مسؤولين عن أية خسائر للبيانات سواء كانت مباشرة, خاصة, عرضية أو تابعة (بما في ذلك خسائر للدخل أو للبيانات), أو مسؤولين عن أية أضرار, سواء كانت تستند إلى العقد أو الإخلال للضرر, أو نوع آخر من الأشياء، إن بعض البلدان/مناطق, الدول أو المقاطعات لا تسمح بإستثناءات أو بتحديدات الأضرار العرضية أو التابعة, فلذلك التحديدات المذكورة أعلاه قد لا تنطق عليك.
- ان شروط الضمان المذكورة في هذا البيان, وباستثناء القدر المسموح به قانوناً، لا يجوز إستثناؤها أو تقييدها أو تعديلها ويجب أن تكون ضمن الحقوق القانونية الإلزامية المعمول بما في بيع هذا المنتج لك.

التخلص من المواد

يحتوي منتج HP هذا على المواد التالية التي قد تتطلُّب تعاملا خاصًا في نماية حياتما:

- بطارية Lithium ion قابلة لإعادة الشحن
- بطارية ليثيوم/ بطارية المنغنيز الثاني أكسيد
- معدن الرصاص في سبيكة اللحام أو العناصر المعدنية

إن التخلص من هذه المادة يتم تنظيمها بسبب قوانين البيئة. للحصول على معلومات حول التخلص أو إعادة التصنيع, الرحاء مراجعة السلطات المحلية أو إتحاد الصناعات الإلكترونية (Www.eiae.org) (EIA).